Issue Classification

Application No.	Applicant(s)							
09/889,553	MCCRAY ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Ana M Fortuna	1723							

		JS	SUE C	LASSIF	ICATIO)N								
	ORIGINAL		CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
CLASS	SUBCLASS	210 264												
210	500.23		500.27 41	500.42										
INTERNATIO	NAL CLASSIFICATION			185	263	585								
B D 1	29/00													
	/													
	/													
	/													
(Assi	 stant Examiner) (Dat	e)			7	Total Claims Allowed:								
	struments Examiner)		(Pri	APPa M. mary Examiner	Llow	O.G. O.G. Print Claim(s) Print 1, 15 non								

Ana M Fortuna

	laims	renur	enumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61] : : : :		91	1 1.		121			151			181
	2			32			62] : [[92	: . : :: :		122]		152			182
2	3			33			63] : : : : : : : : : : : : : : : : :		93			123			153			183
3	4] : : · · : ::		34			64] : : : : : [94			124			154			184
4	5]: :: :: :: ::		35			65] [95			125			155			185
5	6			36			66			96			126			156			186
6	7			37			67			97			127			157			187
7	8	li e e e a		38			68			98			128			158			188
8	O)			39			69			99			129			159			189
9	10	- :::: - ::		40_			70			100			130			160			190
10	11			41			71			101			131		<u> </u>	161			191
11	12			42			72			102			132			162	1 11 11 11		192
12	13			43			73			103			133			163			193
13	14			44			74			104			134			164			194
14	15_			45			75			105			135			165			195
14	16			46			76			106			136			166	ļ. i i i i		196
16	17			47			77]		107			137			167			197
20	18			48			78			108			138			168			198
21	19]		49			79]		109			139			169			199
22	20]		50			80]		110			140			170			200
17	21			51		_	81			111			141			171			201
18	22]		52			82]		112			142			172			202
	23]:		53			83			113			143		<u> </u>	173			203
19	24			54			84] : : [114			144			174			204
	25			55_			85]		115			145			175			205
	26			56]		86]		116			146			176		L	206
	27			57_]		87]	_	117			147			177			207
	28]::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		58] :::- : [88]:		118			148			178			208
	29			59]		89]: : : : : : : : :		119			149			179		<u> </u>	209
	30			60			90			120			150			180			210